









	<h2 style="color: red;">567LBB160M2BE</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	567LBB160M2BE
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Illinois Capacitor
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 560UF 20% 160V SNAP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">567LBB160M2BE.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	567LBB160M2BE
Hersteller	Illinois Capacitor
Beschreibung	CAP ALUM 560UF 20% 160V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.866" Dia (22.00mm)
Serie	LBB
Brummstrom	1.99A
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	296.05 mOhm @ 120Hz
Kapazität	560µF
Anwendungen	General Purpose

567LBB160M2BE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 567LBB160M2BE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 567LBB160M2BE Illinois Capacitor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 567LBB160M2BE E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>567LBB160M2CC</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 560UF 20% 160V SNAP</p>	 <p><b>567KXM050M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 560UF 20% 50V THRU HOLE</p>	 <p><b>567ACP</b> EXAR EXAR DIP</p>	 <p><b>567KXM6R3M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 560UF 20% 6.3V T/H</p>
 <p><b>567LBB200M2BF</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 560UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>567LBB250M2BH</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 560UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>567KXM035M</b> Illinois Capacitor CAP ALUM 560UF 20% 35V THRU HOLE</p>	 <p><b>567AVG025MGBJ</b> Illinois Capacitor CAP ALUM POLY 560UF 20% 25V T/H</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

567LBB160M2BE Illinois Capacitor	567LBB160M2BE Datenblatt	567LBB160M2BE-Datenblätter	567LBB160M2BE PDF	Illinois Capacitor 567LBB160M2BE
567LBB160M2BE Electronic	567LBB160M2BE-Komponenten	567LBB160M2BE-Verteiler	567LBB160M2BE-Bild	567LBB160M2BE-Teil
567LBB160M2BE Preis	567LBB160M2BE Hersteller	567LBB160M2BE Bild	567LBB160M2BE Aktie	567LBB160M2BE Inventar
567LBB160M2BE Neu	567LBB160M2BE Original	567LBB160M2BE garantiert	567LBB160M2BE RFQ	567LBB160M2BE Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited